Index of Claims

Application	No.	•	

Applicant(s)

10/622,615

STEVENS, PAMELA R.
Art Unit

Examiner

Anthony Stashick

3728

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		<u> </u>	L				J			
Cla	aim	Date								
0,0	J								П	
<u>_</u>	Original	1/10/05								
Final	įį	10/								
_	Ō	7								
	1	J	-	┢	┢			<u> </u>	 	H
	1 2 3 4 5	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\vdash	\vdash	\vdash			 	\vdash	\vdash
	3	j	-	├	╁	-				
	4	Ì	-	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	┢	H
	5	ij		├─	╫		\vdash	\vdash	\vdash	
	6	j	┝	H	\vdash	<u> </u>	┢	-	H	\vdash
<u> </u>	7	j	-	 	\vdash	╁	┢	\vdash	\vdash	Н
\vdash		j	⊢	1		 	╁─	╁─	┝╌	
	8 9	J				-	├-	├	├	Н
	10	1				┢	├	-	├	
	11	1				┢	-	┢	┝	\vdash
	12	J				\vdash		╢	┢	\vdash
	12	1				\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	14	J			\vdash	┢		├-	┼─	
	11 12 13 14 15	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			-	├-	╁	-	-	\vdash
	16	1	-	\vdash	\vdash	┢	-	⊢	⊢	\vdash
	17	J	_	\vdash	├	⊢	_	-		Н
	10	7	-	├	├	├	-	├		
	18 19	N .I	_	_	_	├	├	-		
	20			⊢	┝	\vdash		┢		
	20 21	7	_	├	⊢	-	 			
	22	1		-	-		_	-		\vdash
	22	7	<u> </u>	-	-				-	\vdash
	23 24 25	7		\vdash		\vdash		-	-	\vdash
-	25	7					-	-		-
	20	<u> </u>				_		<u> </u>		\vdash
	26 27	\vdash			┝	\vdash			\vdash	Н
	28			<u> </u>	┝		┝		_	Н
	20			├		-		-	-	\vdash
	29 30	-	_	 	<u> </u>		-	-	\vdash	Н
	31	Н		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
$\vdash\vdash\vdash$	33							-	-	$\vdash \vdash$
-	32 33								├—	Н
	34	\vdash		-	<u> </u>		\vdash	-	-	
	35	\vdash		 	-	\vdash	-			
	36	_				_	_	_	⊢	Н
\vdash	37	\vdash		-		\vdash	\vdash	\vdash	├─	$\vdash \vdash$
\vdash	37 38	\dashv	_	\vdash	\vdash		-		\vdash	$\vdash \vdash$
	39	\dashv	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
				-		├—	<u> </u>	-	-	
	40	-	_	_	-	\vdash		-	-	$\vdash \dashv$
	42	\vdash					ļ	<u> </u>	 	$\vdash \dashv$
	43			_	_	\vdash		-	-	\dashv
	44	\vdash		_		-	-		<u> </u>	Н
	45	\vdash				-	\vdash		<u> </u>	$\vdash\vdash$
	45			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
		\vdash		-	_		\vdash		<u> </u>	Н
	47				-	-		<u> </u>		Н
	48	\vdash	-			<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	H
	49	\Box		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
لـــا	50				Ш.	L		L		

Cla	aim					Date	<u>-</u>			
Final	Original									
	51									
<u> </u>	52	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$
	52 53									
	54									
	55									
	56									
	57			Γ				<u> </u>		Π
	58									
	59	Г								
	60									
	61									
	62								ļ .	
	63	Ī.								
	64	_				Π	Ι			
	64 65									
	66 67									
	67	Г				П	П			
	68									
	69					Γ				
	70									
	71 72 73			,						
	72			<u> </u>						
	73									
	74 75									
	75						_		_	
	.76			_						
	77									
	78						L			
	79	ļ	<u> </u>				L.		L	Щ
	80									
	81	ļ								L_
	82							_		
	83								_	
	84		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	_	_	_
	85	_			<u> </u>					Щ
	86	_		<u> </u>						Щ
<u> </u>	87					_	_		_	
	88		<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				Ш
	89		_							
	90		_							
-	91			-			_	-		
\vdash	92	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-		-		\vdash
-	93 94			-		\vdash	-	_		H
\vdash	95	-	<u> </u>				-	-		-
$\vdash\vdash$	96	-	<u> </u>							\vdash
	97	H	\vdash	\vdash		\vdash			-	Н
	98		 		_		-			$\vdash\vdash$
	99	H	 			-	-		—	$\vdash\vdash$
	100			\vdash					H	\vdash
	100						1	1	1	

E E	Cla	aim_		_			Date	<u>—</u>			
101			_	T			Г				
101	a	l a									
101	i⊑	ij									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149	-	Ō		1							
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149		101	├─		-	-	-		-	├─	\vdash
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	 	102	· -	-	├─	-	-		-	├─	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	102			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	104			H					┢	Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	<u> </u>	-	-	-	-		\vdash		
108		106	\vdash	┢	1	-				╁	Н
108		107	\vdash			-					Н
109		108		 —	\vdash		\vdash	 		-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	_		╁			-			Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110		╁			-	\vdash	┢	-	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		\vdash	\vdash		\vdash	_	-	_	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						\vdash			Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	 			\vdash		\vdash			Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash					\vdash	\vdash		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash			_	\vdash		-	ļ -	H
119		116	\vdash	\vdash	1		 	 		<u> </u>	\vdash
119		117		T	T	\vdash	 	 	<u> </u>		Н
119		118	\vdash	T							П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119					\vdash	\vdash	\vdash		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		120					\vdash			\vdash	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122		-	_	-			_		
128		123	-	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
128		124		_	_	_	-		_	ļ	
128		125				_	\vdash			-	
128	· ·	126		<u> </u>			П	Ι			
128		127				Г					
130		128									П
130		129		_	_		_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			Г	Г					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			_	_					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		Γ	<u> </u>	<u> </u>					\Box
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									П
136		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									П
139		137									
139		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142		140		L							
143 144 145 146 147 148 149											
144									,		
145 146 147 148 149											
146 147 148 149					L						
147 148 149											
148						<u> </u>			L.,		
149											
						Ŀ					
150											
		150									